



Bestaande bomen waaronder
zeer oude dennen "Pinus sylvestris"
en 2 "acer pseudoplatanus".
Diameter tussen 30 en 40 cm.
Aanvullen met Corylus Avellana Amelanchier
Larix laricina als buffer naar woning
en ter integratie van het project in het beeld van Galbergen.

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

Tuinen op dakparkeergarage

BEBOUWINGSANALYSE

Perceel = 2068 m2

Verharding inrit = 58,5 m2
Terasen = 130 m2
TOTAAL = 610 m2 (9,1%)

Toegang tot perceel = 2 + 2 + 3,8 m = 7,8 meter (14,4%)
Bebouwde breedte = 38 m (70%)

Bebouwd **TOTAAL 630 m2 (30,5%)**

Hemelwater Gebruik voor tuin
Dakoppervlakte hemelwaterput
Blok 640 m2
Dak op parkeergarage = 641 m2
Inhoud hemelwaterput = 10.000 liter (2 * 5000 liter)
Verharding inrit en toegang naar entree
58,5 m2
Infiltratievoorziening
Inhoud infiltratievoorziening = 22.500 liter
Openbare infiltratievoorziening = 36 m2 gracht

Projectontwikkeling		
BOUWAANVRAAG		02
Inplanting		26-11-2020
Architect Karel Hoogmartens		26
Bouwlocatie		Opdrachtgever
Provincie Antwerpen 2400 Miel Kapelstraat Afd. 2, Sectie B, nr. 470 1/2		Urban Building bvba Woudhondstraat 14 2400 Miel tel +32 (0) 470 017 647 email karelhoogmartens@architect.be